

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman. 2003. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta
- Aprilia, dyta. 2014. "Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal yang Berhubungan dengan Konstruksi Statis Tertentu Berdasarkan Taksonomi SOLO Plus pada Kelas X TGB SMK Negeri 3 Surabaya". *Jurnal Kajian Pendidikan Teknik Bangunan* 3(14):59-66. Diakses tanggal 23 Maret 2016 (<http://ejournal.unesa.ac.id/index.php/jurnal-kajian-ptb/article/view/8762>).
- Arikunto, Suharsimi. 2009. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Asikin, M. 2002. "Pengembangan Item dan Interpretasi Respon Mahasiswa dalam Pembelajaran Geometri Analit Berpandu pada Taksonomi SOLO". *Jurnal Pendidikan dan Pengajaran IKIP Negeri Singaraja*, 36(4). Diakses tanggal 15 Oktober 2016 (http://undiksha.ac.id/image/img_item/643.doc).
- Ekawati, Rosyida., Iwan Junaedi & S. Eko Nugroho. 2013. "Studi Respon Siswa dalam Menyelesaikan Soal Pemecahan Masalah Matematika Berdasarkan Taksonomi SOLO." *Unnes Journal of Mathematics Education Research* 2 (2): 101-107. Diakses tanggal 14 Oktober 2015 (http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujmer/article/download/2692/2480&sa=U&ved=0CAkQFjABahUKEwj7ypv97v_IAhXHWo4Kha-kBNY&usg=AFQjCNEzNYeu5jzZNayX1mj9IubwR5LYQn).
- Farida, Nurul. 2015. "Analisis Kesalahan Siswa SMP Kelas VIII dalam Menyelesaikan Masalah Soal Cerita Matematika". *Jurnal Pendidikan Matematika* 4(2):42-52. Diakses tanggal 20 Maret 2016 (<http://fkip.ummetro.ac.id/journal/index.php/matematika/article/view/306>).
- Holmes, Kathryn. 2005. "Analysis of Asynchronous Online Discussion using the SOLO Taxonomy". *Australian Journal of Educational & Developmental Psychology* 5:117-127. Diakses tanggal 20 November 2015 (http://nova.newcastle.edu.au/vital/access/manager/Repository?fo=sm_subject%3A22asynchronous+communication%22).
- Kurniasari, Nurina. Maret. 2012. "Nurina With Matematic". Diakses tanggal 20 Maret 2016 (<http://nurinakurniasari.blogspot.co.id/2012/03/materi.html>).
- Kuswana, Wowo Sunaryo. 2012. *Taksonomi Kognitif Perkembangan Ragam Berpikir*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

- Lian, Lim Hooi & Wun Thiam Yew. 2012. "Assessing Algebraic Solving Ability: A Theoretical Framework". *International Education Studies* 5(6). Diakses tanggal 20 Maret 2016 (<http://files.eric.ed.gov/fulltext/EJ1067083.pdf>).
- Lipianto, Danang & Mega T Budiarto. 2013. "Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal yang Berhubungan dengan Persegi dan Persegi Panjang Berdasarkan Taksonomi SOLO Plus pada Kelas VII." *Jurnal MATHedunesa* 2(1). Diakses tanggal 15 November 2015 (<http://ejournal.unesa.ac.id/mobile/article.php?id=mathedunesa&issue=176&article=1218&volume=Vol+2%2C+No+1+%282013%29#>).
- Mahmood, Azhar., M. Qasim Ali & Waqar Husein. 2014. "Understanding of Elementary School Teachers of World Country about Levels of SOLO Taxonomy". *Mediterranean Journal of Social Sciences* 5(23):1135-1138. Diakses tanggal 17 November 2015 (<http://www.mcser.org/journal/index.php/mjss/article/view/4637>).
- Manibuy, Ronald, Mardiyana, dan Dewi Retno S. 2014. "Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Persamaan Kuadrat Berdasarkan Taksonomi SOLO pada kelas X SMA Negeri 1 Plus di Kabupaten Nabire-Papua". *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika* 2(9):933-945. Diakses pada 23 Maret 2016 (https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwicq62VhvbLAhXRHo4KHTWC_AfsQFggdMAA&url=http%3A%2F%2Fjurnal.fkip.uns.ac.id%2Findex.php%2Fs2math%2Farticle%2Fdownload%2F4834%2F3356&usg=AFQjCNG9O6boNesoAGK8CFViQ90G2M8Gg).
- Murniati. 2007. *Metode Improve dalam Pembelajaran Matematika Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa SMK*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FP MIPA UPI: Tidak diterbitkan.
- Nuharini, Dewi & Tri Wahyuni. 2008. *Matematika Konsep dan Aplikasinya untuk SMP/MTs Kelas VII*. Jakarta: Depdiknas.
- Pratiwi, Nurul Dwi & Woro Setyarsih. 2015. "Pengembangan Instrumen Evaluasi Berbasis Taksonomi Structure of the Observed Learning Outcome (SOLO) Untuk Menentukan Profil Kemampuan Siswa dalam Memecahkan Masalah Fluida Statis." *Journal Inovasi Pendidikan Fisika (JIPF)* 4 (3): 45-49. Diakses tanggal 24 Oktober 2016 (<http://ejournal.unesa.ac.id/article/17150/32/article.pdf>).
- Rahardjo, Marsudi dan Astuti Waluyati. 2011. *Pembelajaran Soal Operasi Hitung Campuran di Sekolah Dasar (Modul Matematika SD dan SMP Program BERMUTU)*. Yogyakarta: PPPPTK Matematika.
- Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-faktor yang mempengaruhi*. Jakarta: PT. Rineka Cipta

- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan RnD*. Bandung: Alfabeta.
- _____. 2008. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: CV Alfabeta
- Suherman, Erman. 2003. *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: JICA UPI
- Suhita, Rintis., Rashar Sjahrudin & Aunillah. 2013. “Analisis Kesalahan Dalam Menyelesaikan Soal Cerita dalam Matematika.” *Jurnal Pendidikan Matematika STKIP PGRI Sidoarjo* 1 (2): 37-46. Diakses tanggal 20 Oktober 2016 ([http://lppm.stkippgri-sidoarjo.ac.id/files/Analisis-Kesalahan-Dalam-Menyelesaikan--Soal-Cerita-Pada-Materi--Persamaan-Dan-Pertidaksamaan-Linear-Satu-Variabel-\(Studi-Kasus--Peserta-Didik-Kelas-VII-SMP-Negeri-3-Candi-Sidoarjo\).pdf](http://lppm.stkippgri-sidoarjo.ac.id/files/Analisis-Kesalahan-Dalam-Menyelesaikan--Soal-Cerita-Pada-Materi--Persamaan-Dan-Pertidaksamaan-Linear-Satu-Variabel-(Studi-Kasus--Peserta-Didik-Kelas-VII-SMP-Negeri-3-Candi-Sidoarjo).pdf)).
- Sutama. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R&D*. Kartasura: Fairuz Media.
- Soedjadi, R. 2000. *Kiat Pendidikan Matematika Indonesia*. Jakarta: Depdiknas.
- Widdiharto, Rachmadi. 2008. *Diagnosis Kesulitan Belajar Matematika SMP dan Alternatif Proses Remedinya*. Yogyakarta: P4TK Matematika.